

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE - I C E A
DEPARTMENT OF CIVIL, ENVIRONMENTAL AND ARCHITECTURAL ENGINEERING

Via Marzolo, 9 - I 35131 Padova
tel +39 049 8275477
C.F. 80006480281 - P.IVA 00742430283

Decreto 103/2023
Prot. n. 1234 del 17/03/2023
Tit. V Cl. 2 Fasc. 3

Bando di concorso per 4 Borse di Studio

MASTER'S DEGREE PROGRAMME IN WATER AND GEOLOGICAL RISK ENGINEERING A.A. 2022 – 2023

Art. 1 – Borse disponibili

Il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale dell'Università degli studi di Padova, nell'ambito delle attività finanziate dalla Fondazione Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo in relazione al Corso di Laurea Magistrale in Water and Geological Risk Engineering, bandisce un concorso per 4 borse di studio di Euro 4.000 lordo ente ciascuna, riservate agli studenti iscritti al Corso di Laurea Magistrale in Water and Geological Risk Engineering presso l'Università degli Studi di Padova.

Art. 2 – Requisiti di ammissione

Gli studenti che intendono candidarsi dovranno:

- essere regolarmente iscritti al **I anno** del Corso di Laurea Magistrale in Water and Geological Risk Engineering A.A. 2022-23;
- aver superato esami per un minimo di **6 ECTS al 28 febbraio 2023**;
- dichiarare di non usufruire, o non aver usufruito, di altro sostegno economico da parte della Regione del Veneto o dell'Università di Padova, alla scadenza del bando.

Art. 3 - Presentazione della domanda

Gli aspiranti alla borsa di studio dovranno presentare la domanda di partecipazione entro e non oltre il giorno **31 marzo 2023 alle ore 12:00** all'Università degli Studi di Padova, Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale, via Marzolo 9, 35131 Padova (Settore Didattica e Post Lauream – ICEA e-mail: didattica@icea.unipd.it), mediante e-mail, allegando copia di un documento d'identità in corso di validità.

La domanda **via e-mail** deve essere spedita all'indirizzo: didattica@dicea.unipd.it. **L'oggetto della e-mail dovrà riportare obbligatoriamente “Bando di concorso per 4 borse di studio – WGRE”**. La consegna della domanda si potrà considerare valida solo mediante la ricezione via e-mail della avvenuta registrazione a protocollo.

Il modulo della domanda è disponibile nel sito: <https://www.dicea.unipd.it/news>.

Art. 4 – Criteri di selezione

Le candidature saranno selezionate da un'apposita Commissione, formata dai componenti del Comitato di Ammissione del Corso di Laurea Magistrale in Water and Geological Risk Engineering e nominata dal Direttore di Dipartimento, che le valuterà, secondo i seguenti criteri:

- curriculum di studi;
- media ponderata dei voti negli esami sostenuti entro il 28/02/2023;
- numero di crediti acquisiti entro il 28/02/2023.

Art. 5 – Graduatorie

Al termine dei lavori, il Comitato di Ammissione del Corso di Laurea Magistrale in Water and Geological Risk Engineering, formulerà una graduatoria di merito. I criteri di valutazione saranno così ripartiti:

- 30/100: curriculum di studi;
- 40/100: media ponderata dei voti negli esami sostenuti entro la scadenza di questo bando;
- 30/100: numero di crediti acquisiti alla scadenza del bando.

La graduatoria sarà pubblicata esclusivamente nel sito del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale, al seguente link: <https://www.dicea.unipd.it/news> e rappresenterà l'unico mezzo di pubblicità. Non verranno effettuate comunicazioni personali, né scritte né telefoniche.

I candidati vincitori dovranno presentarsi presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale, via Marzolo 9, 35131 Padova - Settore Didattica e Post Lauream – ICEA (e-mail: didattica@dicea.unipd.it) per la formale accettazione secondo un modulo appositamente predisposto. In caso di mancata accettazione degli aventi diritto entro il termine fissato indicato in graduatoria, subentreranno gli altri candidati idonei, secondo l'ordine in graduatoria.

Art. 6 - Finanziamento

Gli studenti vincitori percepiranno la borsa di studi, che sarà finanziata sul progetto CA.RI.PA.RO presso il Dipartimento ICEA. La borsa dell'importo di Euro 4.000 lordo ente sarà erogata per il 50% entro 15 giorni dalla firma dell'accettazione e per il rimanente 50% al termine dello svolgimento di 100 ore di attività di sostegno alle attività didattiche del Corso di Laurea Magistrale in Water and Geological Risk Engineering, quali: attività di portineria, raccolta e organizzazione di dati da utilizzarsi nelle attività didattiche dei corsi della sede di Rovigo, partecipazione a iniziative di disseminazione e promozione da svolgersi nella sede di Rovigo. L'erogazione della seconda rata della borsa avverrà previa presentazione di una breve relazione scritta e controfirmata dal Presidente del Corso di Laurea Magistrale, Prof. Marco Marani.

Padova, 17/03/2023

Il Direttore del Dipartimento
di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale ICEA
Prof. Andrea Giordano

**Call for applications for 4 scholarships in the framework of international
MASTER'S DEGREE PROGRAMME IN
WATER AND GEOLOGICAL RISK ENGINEERING
A.A. 2022 – 2023**

Art. 1 – Available scholarships

The Department of Civil, Environmental and Architectural Engineering (ICEA) of the University of Padua, in the framework of the activities financed by the Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo Foundation in relation to the Master's Degree Course in Water and Geological Risk Engineering, announces a call for 4 scholarships of Euro 4.000 each (gross entity), reserved for students enrolled in the Master's Degree Course in Water and Geological Risk Engineering at the University of Padua.

Art. 2 - Admission requirements

Eligibility requirements:

- regular enrollment in the **first year** of Master's degree in Water and Geological Risk Engineering at the University of Padua A.Y. 2022-23;
- have passed exams for a minimum of **6 ECTS credits by February, 28th 2023**;
- declare to not to use, or not have used, other economic support from the Veneto Region or the University of Padua by the deadline of the call.

Art. 3 – Application procedure

Applicants shall submit the application **no later than Friday, March 31st at 12:00** to Università degli Studi di Padova, Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale, via Marzolo 9, 35131 Padova (Settore Didattica e Post Lauream - ICEA e-mail: didattica@dicea.unipd.it), attaching a valid ID document.

The application could be:

- sent **by mail to didattica@dicea.unipd.it** (a confirmation of receipt will be sent and will serve as proof). **The subject line of the e-mail should mandatorily state "Call for applications for 4 scholarships - WGRE"**.

The application form is available on the website: <https://www.dicea.unipd.it/news>.

Art. 4 – Selection criteria

A special Commission, composed of the Admissions Committee of the Master's Degree Course in Water and Geological Risk Engineering and appointed by the Head of ICEA Department will make a preliminary selection of candidates.

Student selection will be based on the following criteria:

- curriculum of study;
- weighted average of the marks in the exams passed by February, 28th, 2023;
- number of ECTS credits acquired by February, 28th, 2023.

Art. 5 – Selection procedure and ranking

Students' applications will be evaluated according to the following criteria:

- a) from 0 to 30 points: curriculum of study;
- b) from 0 to 40 points: weighted average marks (exams passed by February, 28th, 2023);
- c) from 0 to 30 points: number of ECTS credits acquired by February, 28th, 2023.

The ranking list of the preliminary selection will be published and made available at the web site of the Department of Civil, Environmental and Architectural Engineering of the University of Padua: <https://www.dicea.unipd.it/news>. No personal communications, either written or by telephone, will be made.

Selected candidates must present themselves, upon request for an appointment via e-mail to didattica@dicea.unipd.it, to Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale, via Marzolo 9, 35131 Padova (Settore Didattica e Post Lauream - ICEA e-mail: didattica@dicea.unipd.it) for the formal acceptance. In case they do not confirm, next students in the ranking list will succeed.

Art. 6 – Fellowship/ Funding

The selected students will receive the scholarship which will be funded on the CA.RI.PA.RO project at the ICEA Department. The amount of Euro 4.000 will be paid: 50% within 15 days of signing the acceptance and the remaining 50% at the end of 100 hours of support activities for the teaching activities of the Master's Degree Course in Water and Geological Risk Engineering, such as: concierge activities, collection and organization of data to be used in the teaching activities of the courses at the branch of Rovigo, participation in dissemination and promotion events to be carried out in Rovigo.

The second installment of the scholarship will be paid upon presentation of a brief written report and countersigned by the President of the Master's Degree Programme, Prof. Marco Marani.

Padova, 17/03/2023

The Director of ICEA Department
Prof. Andrea Giordano